

EDICION DE LISTADOS PREDEFINIDOS:

En esta versión se introduce un nuevo modelo de edición de listados predefinidos en base a plantillas, con esta utilidad cada cliente podrá personalizarse sus listados guardándolos en disco como una plantilla distinta a la original. A modo de ejemplo podremos añadir/eliminar campos de datos, cambiar la tipografía de las fuentes, la orientación del papel, las descripciones de columnas, los títulos, añadir campos del sistema, fecha, hora, ... En la figura 1 mostramos la pantalla de edición para uno de los listados predefinidos, el funcionamiento será idéntico para todos los listados, únicamente cambiará la información y el formato de la plantilla.

Campos fijos:

Etiqueta fija, texto fijo, campo de sistema, calculos, imágenes, formas geométricas, líneas y códigos de barras

Campos de datos: son los mismos tipos de campo que los fijos pero accediendo a un campo de la base de datos.

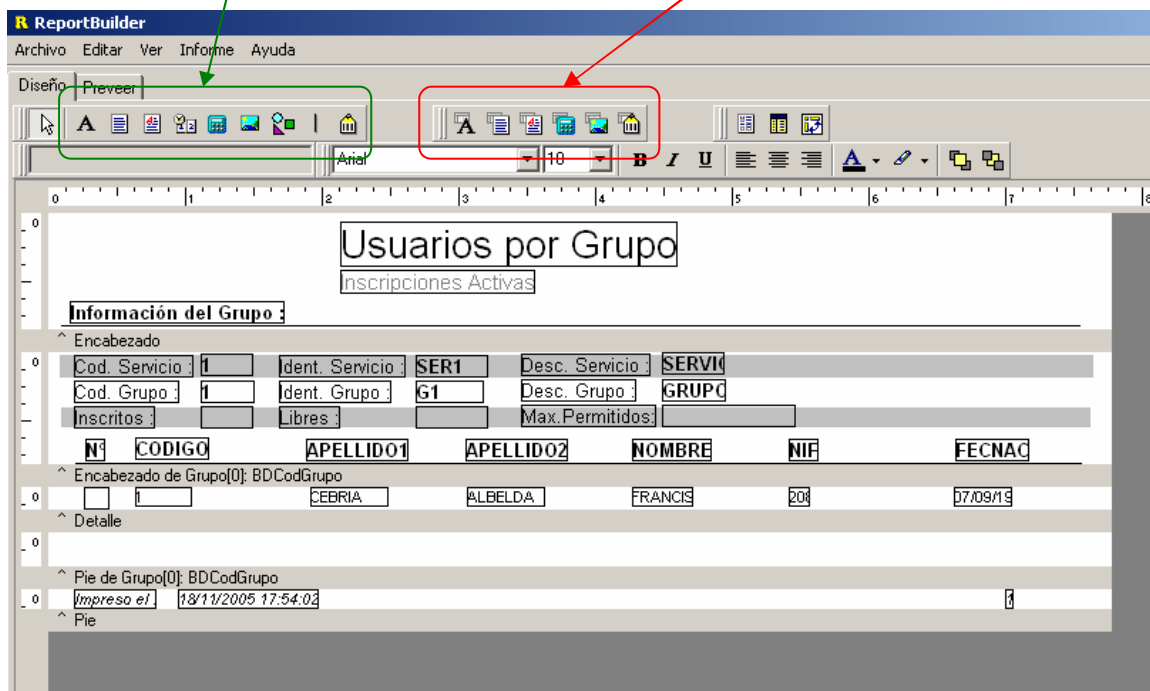


Figura 1. Edición de un listado predefinido

Una vez modificado el diseño de la plantilla procederemos a cerrar la ventana, en ese momento nos preguntará si deseamos guardar los cambios y diremos que sí.

El proceso de búsqueda de plantillas para DeporVision es el siguiente:

Cada listado tiene un nombre de plantilla fijo, cuando un listado es invocado por la aplicación, en primera instancia se busca dicha plantilla en la zona de disco predeterminada (configuración a bajo nivel por parte del personal técnico de Valbit) en caso de no encontrarla lanzará el diseño por defecto existente en la propia aplicación. Si la aplicación encuentra la plantilla será esta la que utilizará para lanzar el formulario. Cuando nosotros editamos el formato de un formulario y guardamos los cambios se guarda en la zona de disco predeterminada con el nombre de fichero fijo, el efecto conseguido será que cuando la aplicación vuelva a invocar dicho listado se lanzará a partir de la plantilla que previamente hayamos modificado, esto ocurrirá para todos los equipos conectados en la red evitando el riesgo de disponer de distintos listados en distintos puestos de trabajo.